



# VIH EN EL CONDADO DE MONTGOMERY, 2021

DATOS INFORMADOS HASTA EL 30 DE JUNIO DE 2022

## Nuevos Diagnósticos de VIH

En el 2021, 101 personas fueron diagnosticadas con VIH en el condado de Montgomery.

- El 54,5% de los 101 diagnósticos de VIH informados en el condado de Montgomery en el 2021 fueron de personas afroamericanas NH, y el 29,7% fueron personas hispanas.
- De los 101 diagnósticos de VIH en el 2021, el 32,7% fueron de adultos de 30 a 39 años, el 24,8% fueron de personas de 40 a 49 años, y el 23,8% de personas de 20 a 29 años.



## Personas que Viven con VIH Diagnosticado

A fines del 2021, hubo 3.674 personas que viven con un diagnóstico de VIH en el condado de Montgomery.

### Edad hasta el 31 de Diciembre de 2021

13-19	19	0,5%
20-29	213	5,8%
30-39	659	17,9%
40-49	886	24,1%
50-59	1.039	28,3%
60+	858	23,4%

### Sexo Biológico

Femenino	1.427	38,8%
Masculino	2.247	61,2%

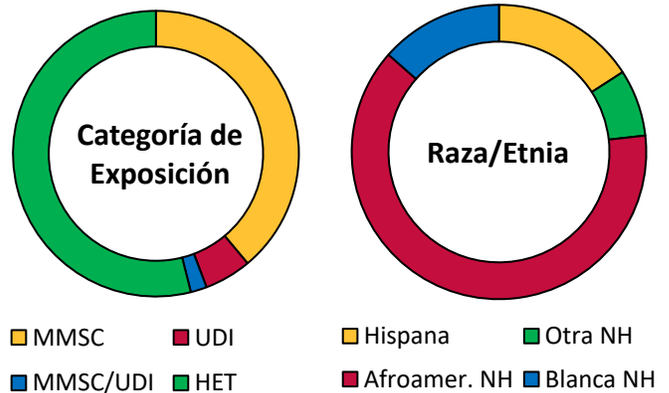
### Raza/Etnia

Hispana	583	15,9%
Afroamericana NH	2.325	63,3%
Blanca NH	496	13,5%
Blanca NH	270	7,3%

### Categoría de Exposición

MMSC	1.406	38,3%
UDI	192	5,2%
MMSC/UDI	66	1,8%
HET	1.948	53,0%
Transmisión perinatal	45	1,2%

- Los índices (por 100.000) fueron dos veces más altos en varones (527,3) que en mujeres (311,0).
- Los índices de personas que viven con VIH diagnosticado fueron de 4 a 11 veces más altos en personas afroamericanas NH (1.411,1) que en personas hispanas (353,8) y blancas NH (127,1). El 63,3% de las personas que viven con un diagnóstico de HIV en el condado de Montgomery son afroamericanas NH.



NH: No Hispana | HET: Contacto Heterosexual | UDI: Uso de Drogas Inyectables | MMSC: Contacto Sexual entre Varones

Centro de Vigilancia, Epidemiología y Evaluación del VIH  
Administración de la Promoción de la Salud y de la Prevención  
Departamento de Salud de Maryland  
<http://phpa.health.maryland.gov/OIDEOR/CHSE>

Se utilizó la imputación múltiple para calcular y ajustar las categorías de exposición faltantes. Los datos representan a adultos y adolescentes (+ 13 años) únicamente.  
Fuente de datos: Sistema de Recolección de Datos de VIH/SIDA Reforzado de Maryland (eHARS, por sus siglas en inglés).  
Los datos del 2020 y 2021 deben interpretarse con precaución debido al impacto de la pandemia por el COVID-19 en el acceso a las pruebas de VIH y a los servicios de cuidado relacionados.